

# 长沙松下蓄电池 LC-P12200/12V200AH 阀控密封式蓄电池

产品名称	长沙松下蓄电池 LC-P12200/12V200AH 阀控密封式蓄电池
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	1000.00/只
规格参数	电池:松下 电压:12V 产地:长沙
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

## 产品详情

长沙松下蓄电池 LC-P12200/12V200AH 阀控密封式蓄电池

长沙松下蓄电池 LC-P12200/12V200AH 阀控密封式蓄电池

产品详情

Product details

特点

(1) 使用寿命长

采用高强度紧装配工艺，提高电池装配紧度，防止活性物质脱落，提高电池使用寿命。

采用底酸比重电解液，提高电池充电接受能力，增强电池深放电循环能力。

采用增多酸量设计，确保电池不会因电解液枯竭缩短电池使用寿命。

因此GFM系列蓄电池的正常浮充设计寿命可达15年以上(25)

(2) 高倍率放电优良采用高强度紧装工艺，电池内阻极少，大电流放电特性优良，比一般电池提高20以上。(3) 自放电低采用高纯度原料和特殊制造工艺，自放电很少，室温存储半年无需补电。(4) 维护简单采用特殊氧气吸收循环设计，克服了电池在充电过程中电解失水的现象，在使用过程中电解液水份含量几乎没有变化，因此电池在使用过程中完全无需补水，维护简单。(5) 安全性高电池内装有特制安全阀，能有效隔离外火花，不会引起电池内发生。(6) 安装简捷电池立式·侧卧·迭层安装均可，安装

时占地面小，灵活方便。（7）洁净环保电池使用时不会产生酸雾，对周围环境和配套设备无腐蚀，可直接将电池装在办公室或配套设备房内，无需作防腐处理。

松下阀控式密封铅酸蓄电池使维护更加省力，不需要液面高度检查、补水、比重测量及均等充电的拥有众多优点的紧凑型蓄电池。这种蓄电池是在原来广泛使用的小型密封铅酸蓄电池及阴极吸收式密封固定蓄电池的技术基础上，开发出来的长寿命、高可靠性、高性能的密封铅酸蓄电池。

2. 特点（1）长寿命 使用既有耐腐蚀性的特殊铅制成的栅板（格子体），拥有较长的浮充寿命。正常浮充电情况下产生的气体可以很的被吸引，所以正常操作情况下不会因电解液枯竭导致电池容量减低。使用特殊隔板保持电解液的同时，强力压紧正极板板面防止活性物质脱落。所以，可以长时期使用，是一种很经济的蓄电池。GFM系列蓄电池，是在阀控式密封铅酸蓄电池技术的基础上实现了长寿命化。所以GFM电池设计寿命为1015年（25）。（2）维护容易 由于浮充电时，电池内产生的氧气大部分被阴极板吸收还原成电解液，基本上没有电解液的减少，所以完全不必象一般蓄电池那样测量电解液的比重和补水。（3）高倍率放电特性优良 采用孔率极高的特殊极板，并且端子和极柱一次成型，因而内阻较小，特别是大电流放电特性优良（1分钟放电情况下，比以前的开放富液式蓄电池提高20%以上）。（4）可横向放置，缩小放置空间 电解液由特殊隔板保持，所以没有流动的液体，不必担心漏液。正常操作下，即使横放状态亦可使用。另外，端子形状也考虑到电池排列的需要哦，接线操作简单。此外，不需要额外保留维护空间。由于电池是紧密的设计，所以可以缩小存放空间。而且，如果将电池横向放置，就可以在前面接线及检修，可以更加缩小其占据的空间。（5）经济性 由于不需要补水及均衡充电，可以减少检修费用及充电机可以简化。不产生酸雾，相邻机器亦不需要进行耐酸处理，所以整体经济性。

UPS蓄电池UPS称为不间断电源，是因为停电的时候，它能快速转换到“逆变”状态，从而不会让在使用中的电脑因为突然停电未来得及存储而失去重要文件。

不是用来当备用电源用的，如果你只是想在停电的时候可以用电，光买逆变器就够了。一般家用UPS里用的大多是，免维护型铅酸蓄电池。UPS蓄电池坏判别方法蓄电池的坏判断有专用的蓄电池测量仪,但是一般的用户很少有这种仪器,都只有一只万用表。下面几点维修中判断蓄电池坏的几点总结,以供参考.1、从外观判断：观察外观有无变形、凸出、漏液、破裂炸开、烧焦、螺丝连接处有无氧化物渗出等。2、带载测量：若外观无异常，UPS工作于电池模式下，带一定量的负载，若放电时间明显短于正常放电时间，充电8小时以后，乃不能恢复正常的备用时间，判定电池老化。山东松下蓄电池LC-P12200售后松下LC-PA1212